

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО HYDROL HVLP 46

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками. При использовании данного масла необходимо соблюдать рекомендации производителей машин и гидравлических приводов.

ДОПУСКИ И СООТВЕТСТВИЯ

DIN: 51524 Teil 3 HVLP 46	Beltramelli
Bosch Rexroth RDE 90235	GM LS-2
Denison Hydraulics HF-0,1,2	Eaton E-FDGN-TB002-E
Fives Cincinnati P-70	ISO 11158 HV
Sierra T 1000	AIST 126/127
FURUKAWA	Joy Mining Machinery
Kopex Machinery	METSO
Palfinger	Siemens
SMT Scharf	Sulzer Pumps
ThyssenKrupp Industrial Solutions	AGMA 9005-E02 (EP)
Mantsinen	ASTM D6158 HV

ФАСОВКА

Арт	Фасовка
14226	20л
14228	200л

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Заправить в бак для гидравлической жидкости в соответствии с инструкцией по эксплуатации гидравлической системы.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- специально для использования в условиях низких температур
- повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- снижает износ при смешанном режиме трения
- обладает повышенной устойчивостью к старению
- защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Показатель	Ед. изм.	Метод	Технические данные
Цвет	ед.	ASTM D1500	0,5
Вязкость при 40°C	мм2/с	ASTM D445, ГОСТ 33	46,42
Вязкость при 100°C	мм2/с	ASTM D445, ГОСТ 33	8,558
Индекс вязкости	-	ISO 2909	164
Температура застывания	°C	ASTM D97	-42
Температура вспышки в ОТ	°C	ASTM D92	214
Плотность при 15°C	г/см3	ASTM D4052	0,8720

Вышеуказанные значения физико-химических параметров являются типичными значениями. Фактические значения указаны в паспорте качества.

